

低公害車の導入状況

平成29年3月31日現在 全国ハイヤー・タクシー連合会

局名	県名	ハイブリッド車		プラグインハイブリッド車		電気自動車		その他の低公害車（注）	
		導入事業者数	導入車両数	導入事業者数	導入車両数	導入事業者数	導入車両数	導入事業者数	導入車両数
北海道	北海道	109	1,031	7	10	4	5	0	0
東北	青森	40	365	0	0	3	5	0	0
	岩手	62	402	10	41	3	5	0	0
	宮城	83	641	1	1	7	10	1	3
	秋田	26	103	2	6	1	1	0	0
	山形	34	108	2	5	2	3	0	0
	福島	40	122	3	6	2	2	0	0
		285	1,741	18	59	18	26	1	3
関東	茨城	85	357	9	29	2	3	0	0
	栃木	19	81	0	0	1	1	0	0
	群馬	26	136	1	1	2	3	0	0
	埼玉	51	238	0	0	2	2	0	0
	千葉	38	140	0	0	1	5	0	0
	東京	151	1,577	2	5	4	8	1	1
	神奈川	57	565	1	1	17	31	0	0
	山梨	16	38	0	0	2	5	0	0
		443	3,132	13	36	31	58	1	1
北陸信越	新潟	54	238	1	3	2	2	0	0
	富山	26	118	4	7	2	2	0	0
	石川	28	197	0	0	7	26	0	0
	長野	46	226	2	4	6	8	0	0
		154	779	7	14	17	38	0	0
中部	福井	13	34	0	0	0	0	0	0
	岐阜	16	86	2	5	1	1	0	0
	静岡	49	272	1	2	3	3	0	0
	愛知	36	132	1	12	1	2	4	5
	三重	10	24	1	2	0	0	0	0
		124	548	5	21	5	6	4	5
近畿	滋賀	4	28	1	5	1	1	0	0
	京都	24	442	5	20	6	10	0	0
	大阪	47	631	2	3	7	11	0	0
	兵庫	44	162	5	9	1	1	0	0
	奈良	16	68	1	2	1	1	0	0
	和歌山	16	92	2	9	1	4	0	0
		151	1,423	16	48	17	28	0	0
中国	鳥取	14	39	0	0	2	2	0	0
	島根	22	44	1	1	2	2	0	0
	岡山	43	90	1	2	1	1	0	0
	広島	68	303	2	11	3	5	0	0
	山口	31	60	2	9	1	1	0	0
		178	536	6	23	9	11	0	0
四国	徳島	18	47	1	1	0	0	0	0
	香川	13	40	0	0	2	4	0	0
	愛媛	38	77	0	0	6	16	0	0
	高知	33	58	0	0	2	2	0	0
		102	222	1	1	10	22	0	0
九州	福岡	93	833	4	4	3	3	5	5
	佐賀	9	61	0	0	2	5	0	0
	長崎	58	434	1	2	8	15	0	0
	熊本	97	471	2	7	12	45	0	0
	大分	22	163	2	3	2	3	0	0
	宮崎	19	137	1	2	1	1	0	0
鹿児島	32	121	1	1	2	8	0	0	
		330	2,220	11	19	30	80	5	5
沖縄		65	543	0	0	1	3	0	0
全国計		1,941	12,175	84	231	142	277	11	14
前年比		111.0%	117.9%	96.6%	98.3%	95.3%	106.9%	64.7%	15.6%

注：その他の低公害車については、東京都、愛知県、福岡県で燃料電池車、宮城県でCNG自動車、愛知県でメタノール自動車が導入されている。